

付表-A.3.9 直江津 高波一覽表

直江津 2014年(1~25)

| 順位 | 発 生 期 間 | | 最大有義波 の起時 | 有義波 | | 対応最高波 | | 気 象 要 因 |
|----|-----------------------|-----------|--------------|-------|-------|-------|-----------|---------|
| | 発 生 期 間 | 発 生 期 間 | | 波高(m) | 周期(s) | 波高(m) | 周期(s) | |
| 1 | 12月16日20時 - 12月19日 8時 | 12月17日22時 | 6.52 | 11.0 | 11.94 | 10.9 | 冬型気圧配置 | |
| 2 | 12月 1日14時 - 12月 7日18時 | 12月 2日 8時 | 5.39 | 9.2 | 8.18 | 12.0 | 冬型気圧配置 | |
| 3 | 11月12日18時 - 11月16日 8時 | 11月13日14時 | 5.29 | 9.2 | 9.77 | 8.7 | オホーツク海低気圧 | |
| 4 | 1月 1日 4時 - 1月 2日22時 | 1月 2日 6時 | 4.43 | 7.7 | 7.77 | 7.7 | オホーツク海低気圧 | |
| 5 | 12月21日 0時 - 12月24日 0時 | 12月23日 0時 | 4.34 | 8.2 | 7.37 | 7.5 | 冬型気圧配置 | |
| 6 | 12月14日 2時 - 12月15日16時 | 12月14日 6時 | 4.23 | 8.8 | 6.52 | 9.0 | 冬型気圧配置 | |
| 7 | 10月14日 2時 - 10月14日22時 | 10月14日 8時 | 4.06 | 8.2 | 6.38 | 7.9 | 台風1419号 | |
| 8 | 12月24日16時 - 12月27日10時 | 12月26日20時 | 3.95 | 8.2 | 6.12 | 9.1 | 冬型気圧配置 | |
| 9 | 3月 5日22時 - 3月 9日 8時 | 3月 6日 0時 | 3.95 | 7.4 | 6.53 | 7.2 | 冬型気圧配置 | |
| 10 | 2月 3日20時 - 2月 6日18時 | 2月 5日14時 | 3.94 | 8.6 | 5.87 | 9.6 | 冬型気圧配置 | |
| 11 | 2月15日10時 - 2月19日 2時 | 2月16日10時 | 3.76 | 7.7 | 5.81 | 6.4 | 冬型気圧配置 | |
| 12 | 1月30日22時 - 2月 1日 0時 | 1月31日 8時 | 3.70 | 7.2 | 6.32 | 6.9 | 冬型気圧配置 | |
| 13 | 1月26日 2時 - 1月27日10時 | 1月26日16時 | 3.62 | 7.5 | 6.16 | 7.5 | 冬型気圧配置 | |
| 14 | 1月12日14時 - 1月14日12時 | 1月12日20時 | 3.50 | 7.4 | 4.90 | 8.3 | 冬型気圧配置 | |
| 15 | 11月 2日22時 - 11月 4日18時 | 11月 3日10時 | 3.45 | 9.2 | 6.01 | 8.3 | 冬型気圧配置 | |
| 16 | 5月16日16時 - 5月17日 6時 | 5月16日20時 | 3.44 | 8.1 | 6.29 | 8.8 | オホーツク海低気圧 | |
| 17 | 1月19日 2時 - 1月19日20時 | 1月19日 8時 | 3.40 | 7.6 | 4.83 | 7.4 | 冬型気圧配置 | |
| 18 | 5月 9日 8時 - 5月10日 6時 | 5月10日 0時 | 3.39 | 7.3 | 5.51 | 6.4 | 大気不安定 | |
| 19 | 10月27日20時 - 10月29日12時 | 10月28日14時 | 3.34 | 8.0 | 5.45 | 8.3 | 冬型気圧配置 | |
| 20 | 3月21日 4時 - 3月22日12時 | 3月21日10時 | 3.32 | 7.3 | 6.07 | 7.5 | 冬型気圧配置 | |
| 21 | 12月11日12時 - 12月12日14時 | 12月12日 4時 | 3.25 | 8.2 | 5.54 | 8.1 | オホーツク海低気圧 | |
| 22 | 12月 9日12時 - 12月10日 0時 | 12月 9日18時 | 3.23 | 7.6 | 5.69 | 6.2 | 冬型気圧配置 | |
| 23 | 4月 4日18時 - 4月 5日18時 | 4月 4日22時 | 3.16 | 7.5 | 4.70 | 7.6 | 2つ玉低気圧 | |
| 24 | 1月 9日 6時 - 1月11日10時 | 1月 9日20時 | 3.09 | 7.4 | 4.72 | 6.5 | 冬型気圧配置 | |
| 25 | 1月28日12時 - 1月29日14時 | 1月28日14時 | 3.06 | 6.4 | 4.66 | 7.1 | 沿海州低気圧 | |